Inde	ex of	Claims	S

Application No.	Applicant(s)
09/825,580	EPPIHIMER ET AL.
Examiner	Art Unit
Phillip Gambel	1644

√	Rejected	_	
=	Allowed	÷	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	1	Non-Elected
l	1	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Γ				Date				
Final		153/21/04								
	0	3,	_							
	1 2 3 4	V								
	2	1	_							
	3	1								
	4	<u>_</u>	4							
	5	1	_							_
	6	-	ķ	ļ						
	7	Ξ,	<u>/</u>							
	8	-	ļ		_					
		1	<u> </u>							
	10	1.	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash				
	11 12	V	 —		-					
	12	/	<u> </u>							-
	1.0	V		\vdash	\vdash	\vdash				
	13 14 15	V	<u> </u>		\vdash	-	\vdash			
	16	V	<u>r </u>	-	-					
	16 17	1	<u> </u>	\vdash	-	-	\vdash	H	-	-
	18	V		\vdash			\vdash			-
	18 19	1		\vdash		 		-	\vdash	-
	20	1				 			-	
	20 21			\vdash	\vdash	_			\vdash	
	222				-					
	23	1		-						
	23 24	-	ť							
******	25	7							_	
	26 27	V	ļ							
	27	1								
	28									
	29		L							
	30		┖					_	_	
	31 32		L.	_				<u> </u>	_	_
	32	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		ļ			L	_
	33	_	 					_		
	34	-	_	_				ļ		_
	35		<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_
	36 37	-	\vdash	\vdash				-	<u> </u>	-
	38	\vdash	├—	├	-	-				\vdash
	39	-	├	├-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	40	-	 -	\vdash	-	-	-	-	-	
	41	 			-	<u> </u>	\vdash			
	42	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	43			\vdash						
	44	\vdash	H	\vdash	\vdash		\vdash	H		
	45	\vdash			 		\vdash	-	-	
	46	┢	\vdash	 	-					<u> </u>
	47	 				<u> </u>				
	48									
	49									
_	50	Ī			T			I		

lа	im					Date						Cla	ıim					Date	•			
		3/21/04										Final	Original									!
	1	1											51									
٦	2		/										52									
	2 3 4 5	7											53									
	4	7	,										54									
	5	7											55									
	6	7	_										56									
	7	4	Z										57									
┙	8	2											58									
4	9	4	_										59									
_	10	\											60	Ш								
4	11	V											61									_
4	12	4	_										62									
4	13	7	<u> </u>										63					_				
4	14	0	<u>/</u>		_	<u> </u>							64	_								\dashv
4	15	_	<u> </u>										65									
4	16	V		<u> </u>	_					_			66					_			_	
4	17	1	<u> </u>	_			_			ļ			67									
4	18	1	<u> </u>		_					_			68									
-	19	1	_			<u> </u>			<u> </u>				69									
_	20	_		<u> </u>	_	<u> </u>	_						70						-			
	21		<u> </u>	_		<u> </u>							71								_	
	20 21 22 23	-	<u> </u>	↓_		_							72								L	-
	23	/	_	_	<u> </u>	<u> </u>							73	H						<u> </u>	<u> </u>	\dashv
	24	7	<u> </u>		_	ļ							74	_							_	
_	25		_	L		_			_	_			75	ļ								
	26	/	<u> </u>	<u> </u>									76						<u> </u>	_	_	Ш
	27	_	ļ. <u>.</u>	ļ		_							77	H					ļ		_	_
	28				_	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>			78	H				_	\vdash			_
_	29		┡	⊢		_							79									
	30			_		_			<u> </u>				80									
	31		-			_							81	├—			-	<u> </u>			_	-
_	32	_	<u> </u>	-						_			82	<u> </u>		_		├-	-		-	Н
\dashv	33	-			<u> </u>								83	\vdash								\vdash
-	34	<u> </u>			_	_							84		_		-		-			\vdash
4	35 36		├	├	-	-	\vdash	_		-		<u> </u>	85 86				-	\vdash	-	<u> </u>	-	Н
-	37			\vdash	\vdash		-			-			87	-	-	_	-	\vdash	\vdash			Н
-	38	\vdash	\vdash	┢	-	-				\vdash			88	\vdash	-	<u> </u>	Ė	\vdash		-	\vdash	\vdash
\dashv	39	-	 	\vdash			H			H			89	\vdash				\vdash			\vdash	\vdash
	40	-	-			-	-		-				90									H
-	41												91					\vdash			\vdash	Н
-	42	\vdash		-					-				92								\vdash	Н
	43	-											93					-		-		Н
-	44	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 		\vdash			 	94	\vdash		 	-		 		-	\vdash
-	45	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash		-	\vdash			95	\vdash	-				-			
-	46	-	<u> </u>	-	-	\vdash				-			96	\vdash				\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
\dashv	47		\vdash	\vdash					_	\vdash			97		\vdash		-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
-	48	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	-	+-	\vdash			98	\vdash		\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
	49		\vdash	-			 		<u> </u>	\vdash			99	\vdash		\vdash	Η-		-	-	 - 	\vdash
٦	50	\vdash			-		\vdash			\vdash			100					\vdash		_	\vdash	H
	- 50	L	L	1	Ц	Щ	L	Ь	Ц_	L	ı		,,,,,	_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		Ь				<u> </u>	ـــا

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Claim		Date								
102											
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		102		_							
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103		<u> </u>							
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104		_		Ш					
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105	_	<u> </u>		_					\dashv
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	-	<u> </u>							Ш
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107		_						!	Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108		_		-			_	_	Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		-	\vdash			H			
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111		-	 			\vdash			\vdash
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	ļ	 		Н		\vdash			\vdash
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113			 	<u> </u>	\vdash			\vdash	\vdash
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	 			-	-	-	\vdash		Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115					\vdash	\vdash			\vdash
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116			\vdash	\vdash	 	\vdash		_	Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117				\vdash		\vdash			Н
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118									
120		119			_						
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124							L	L	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125					<u> </u>				Ш
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126	_						ļ		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		\square
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128	_	_	⊢	ļ					Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129			<u> </u>	ļ	-				\vdash
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	-	-	-		_		_	_	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	├		-		_		├	ļ	-
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			 	├-	-			-	-		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				-	-					-	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	 	┢						<u> </u>	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136		-					\vdash		
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149								 	_		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138						\top	Г		
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139									
142 143 144 145 146 147 148 149		140									
143 144 145 146 147 148 149											
144 145 146 147 148 149		142							L.		
145 146 147 148 149			<u> </u>		L	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	Щ
146 147 148 149				<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	 _	┞-	<u> </u>	
147 148 149			_	_		_	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
148 149			-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	\vdash	<u> </u>	$\vdash \dashv$
149			-	_	 	_	<u> </u>	├—	 	├	$\vdash \mid$
150				\vdash		-	<u> </u>	├	_	<u> </u>	$\vdash \vdash$
130	_	150		\vdash	├	 	-	\vdash	-		\vdash
	L	130	L		Щ.	L	L	L			